

## PAC-UNIV-HE34-HE34-3M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

## Informations générales de commande

Version	Câble pré-confectionné, PAC	
Référence	<u>1349690030</u>	
Туре	PAC-UNIV-HE34-HE34-3M	
GTIN (EAN)	4032248267729	
Qté.	1 pièce(s)	



## PAC-UNIV-HE34-HE34-3M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Poids net	487,2 g		
Températures			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Données générales			
Adapté pour	Signaux numériques	Câble	Câble LiYY
Interface API	FLAT CABLE CONECTOR HE10 34P	Longueur du câble	3 m
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	34 pôles
Raccordement de l'interface	FLAT CABLE CONECTOR HE10 34P	Section du conducteur	0,14 mm <sup>2</sup>
Ytterdiameter	11 ± 1 mm		
Données électriques			
			=
Capacité câble / blindage	300 pF/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m
Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par voie	
Résistance	≤ 150mΩ/m	Tension de fonctionnement	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Tension nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC		
Classifications			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-24-22-20
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-20
	27242220	EGEAGG 12.0	27-24-22-20
Agréments			
ROHS	Conforme		
Téléchargements			
Catalogua	Cotologues in DDE former		
Catalogue	Catalogues in PDF-format		